

*System Komunikatów Sadowniczych – SKS – zalecenia agrotechniczne i ochrony roślin opracowane przez Zakład Zaopatrzenia Ogrodniczego Warka Sp. z o.o., w oparciu o program doradczy FRUIT AKADEMIA. System SKS realizowany jest przy współudziale władz samorządowych gmin: Belsk Duży, Błędów, Goszczyn, Góra Kalwaria, Grójec, Jasieniec, Magnuszew, Mogielnica, Chynów, Pniewy, Sadkowice, Tarczyn, Warka, Wilga.*



## **Komunikat sadowniczy SKS II 2014-03-21**

### **PARCZ JABŁONI**

W związku z prognozowanym dużym wzrostem temperatury w ciągu kilku najbliższych dni może wystąpić pierwsze zagrożenie ze strony parcza jabłoni. Sytuacja może być dosyć niebezpieczna ponieważ w wielu lokalizacjach obecna jest już zielona tkanka ukazująca się z pąków. Wskazane jest wykonanie zabiegu prewencyjnego jednym z preparatów miedziowych, aby zabezpieczyć pąki (np. Miedzian 50 WP, Mag 50 WP, CopperMax 50 WP). Zalecamy aby zabieg wykonać jak tylko będzie możliwe.

### **ZWALCZANIE ZIMUJĄCYCH FORM PRZĘDZIORKÓW I MSZYC**

Obecnie można wykonać zabieg olejem parafinowym (np. Treol 770 EC) przeciwko zimującym formom niektórych szkodników w dawce 10-15 l/ha. Termin zabiegu: najpóźniej do fazy mysiego ucha, niesie ze sobą dużą skuteczność i jest polecany wówczas gdy:

- nie wykonywano jeszcze zabiegów olejem parafinowym
- nie przewiduje się wczesnowiosennego zwalczania mszycy jabłoniowej w sadzie
- w poprzednich sezonach masowo występował przędziorek owocowiec lub pordzewiacz.

Zasady stosowania oleju parafinowego w obecnym terminie:

- nie stosować w mieszaninie z fungycydami
- jeśli widoczne są już zielone tkanki pod żadnym pozorem nie stosować w mieszaninie z produktami siarkowymi.
- zachowywać odstęp pomiędzy zastosowaniem preparatu olejowego a fungycydami (Delan – 2 dni, pozostałe co najmniej 7 dni).
- nie stosować w okresie zagrożeń wystąpienia przymrozków.

### **ZWALCZANIE RAKA BAKTERYJNEGO DRZEW PESTKOWYCH**

W okresie nabrzmiewania pąków kwiatowych u drzew pestkowych, należy wykonać zabieg przeciwko rakowi bakteryjnemu stosując jeden z produktów miedziowych. Produkty miedziowe zapobiegają również zarazie ogniowej.

### **NAWOŻENIE DOLISTNE**

Drzewa owocowe w ciągu najbliższych kilku dni będą musiały rozpocząć pompowanie soków z korzeni do górnych partii koron. W związku z tym, że ziemia jest jeszcze stosunkowo zimna) transport ten może być mocno utrudniony. Aby wspomóc transport soków w roślinach zalecamy wykonać dolistnie aplikacje saletry potasowej w dawce 10-15 kg/ha. Proponujemy stosować gotową kompozycję „FruitAkademia na początek wegetacji” co najmniej jednokrotnie.